ATENCIÓN: Consulte el manual de tienda adecuados para su vehículo para obtener procedimientos de servicio específicos de esta pieza. Si no tiene un manual de servicio o carecen de la habilidad para instalar esta pieza, se recomienda que usted solicite los servicios de un técnico calificado. Preste mucha atención a todas las precauciones y advertencias incluidas en el manual de la tienda. Lea y siga todas las instrucciones cuidadosamente.

Varios coches y camiones 1987–2005

Este motor de elevación de la ventana es destinado para múltiples aplicaciones. Un tapón de forma directo esta incluido que hace interfaz con los vehículos más populares. Si el motor ascensor que está reemplazando tiene un conector que no coincide con la que se incluye, necesitará empalmar el conector original a los cables del motor nuevo. Simplemente cortar el lado del vehículo del conector fuera del espiral asegúrese siempre de dejar suficiente cable conectado. Utilize conectores de tope, empalme en espiral necesario del motor original, asegurándose de que la polaridad es correcta para que el conmutador funcione correctamente.

Nota de aplicación del Motor Nissan

Si uno o más agujeros de montaje rosca en el motor que está reemplazando en una posición diferente en el nuevo motor, debe mover la rosca a la ubicación correcta. Siga las instrucciones siguientes.

Eliminación

PASO 1: Desde la parte trasera del motor (mover el equipo (gear) lejos de usted), doblar las dos fichas de metales hacia afuera que sujetan la placa del motor. Quitar la placa de metal. Esto le dará espacio necesario para mover la inserción.

PASO 2: Desde la parte frontal del motor, pase un perno de M6 parcialmente en la inserción. Utilizar un martillo para aprovechar el enganche del metal del retenedor plástico. Tenga cuidado de no romper la oreja plástica fuera del motor.

PASO 3: Para instalar la inserción, desatornillar el perno de inserción y subproceso vuelve a la inserción de la otra dirección. Toque la inserción en el agujero correcto. Asegúrese de apoyar la oreja de plástica para no romperla.

PASO 4: Reemplazar la placa de metal asegurándose de doblar las fichas metálicas firmemente en posición con un martillo y un perforador mecánico.

Descargo de responsabilidad: